



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
30 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 1986

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
1214

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 80973/3363

Έγκριση γενικού πολεοδομικού σχεδίου του οικισμού Κιάτου του δήμου Σικυώνος (Κιάτου) και του οικισμού Κάτω Διμηνίου της κοινότητας Κάτω Διμηνίου (ν. Κορινθίας).

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 1337/1983 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3 αυτού.

2. Τις διατάξεις του ν. 1558/85 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 παρ. 1.

3. Την υπ' αρ. 57304/2332/12.8.85 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Κίνηση της διαδικασίας σύνταξης του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου των Κοινοτήτων Κιάτου (Συκεών) Κάτω Διμηνίου Πασίου Ν. Κορινθίας» (ΦΕΚ 442Δ).

4. Τα υπ' αρ. 10296/9.12.85 και 1186/12.2.86 έγγραφα του Τμ. Πολεοδομίας και Πολεοδ. Εφαρμογών Ν. Κορινθίας προς τους αρμόδιους φορείς.

5. Το υπ' αρ. 2426/1985/21.2.1986 έγγραφο της Δ/νσης Ασών της Νομαρχίας Κορινθίας.

6. Το υπ' αρ. 54/2949/31.3.86 έγγραφο της Δ/νσης Ν. και Δ. Ελλάδας - Συγκρότημα Κορίνθου - Τομέας τεχν. υπηρεσιών του ΟΤΕ.

7. Το υπ' αρ. 4033/20.3.86 έγγραφο της Δ/νσης Υδατ. Δυναμικού και Φυσ. Πόρων του Υπουργείου Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας.

8. Το υπ' αρ. 500632/13.1.86 έγγραφο του Ελληνικού Οργανισμού Τουρισμού.

9. Το υπ' αρ. 13854/5.2.86 έγγραφο της Νομαρχίας Κορινθίας τμήμα Συγκοινωνιών.

10. Το υπ' αρ. 6376/85/29.1.86 έγγραφο της Νομαρχίας Κορινθίας - Τμήμα Κοιν. Πρόνοιας.

11. Το υπ' αρ. 3828/22.1.86 έγγραφο της Δ/νσης Κτηνιατρικής της Νομαρχίας Κορινθίας.

12. Το υπ' αρ. Φ5/2502/12.2.86 έγγραφο της Δ/νσης Βιομηχανίας της Νομαρχίας Κορινθίας.

13. Το υπ' αρ. 7359πε/11.2.1986 έγγραφο της Δ' Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων του Υπουργείου Πολιτισμού.

14. Τις υπ' αρ. 118/85 και 13/86 γνωμοδοτήσεις του δημοτικού συμβουλίου Σικυώνος Κιάτου.

15. Την υπ' αρ. 14/86 γνωμοδότηση της κοινότητας Κάτω Διμηνίου.

16. Το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν μέχρι σήμερα.

17. Την υπ' αρ. 9/86 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας Οικισμού και Περιβάλλοντος ν. Κορινθίας, αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνεται το γενικό πολεοδομικό σχέδιο (ΓΠΣ) του οικισμού Κιάτου του Δήμου Σικυώνος και του οικισμού Κάτω Διμηνίου της κοινότητας Κάτω Διμηνίου ν. Κορινθίας όπως τα όρια του προσδιορίζο-

νται με κόκκινη γραμμή στους δύο (2) χάρτες Π-1.11 σε κλίμακα 1:5000. Το σχέδιο αυτό περιλαμβάνει κύρια:

Α) Την πολεοδομική οργάνωση του πολεοδομικού συγκροτήματος για πληθυσμιακό μέγεθος 22.000 κατοίκων (πληθυσμός χωρητικότητας και σχεδιασμού) και ειδικότερα:

α) Την ένταξη σε σχέδιο πόλεως εκτάσεων πυκνοδομημένων, αραιοδομημένων και αδόμητων συνολικής επιφάνειας 2000 περίπου στρεμμ. και τη δημιουργία πέντε (5) πολεοδομικών ενότητων, γειτονιών με μέση πυκνότητα οικήσεως και μέσο συντελεστή δόμησης κατά πολεοδομική ενότητα όπως φαίνεται στους δύο χάρτες Π-1.-4.1.5. σε κλίμακα 1:5000 ως εξής:

πολεοδομική ενότητα	μέση πυκνότητα οικήσεως κατ/Ηα	μέσος σ.δ.
1. Κέντρο	128	1,80
2. Τραγάνα - Πλατάνια	91	0,84
3. Κανελοπούλου - Σφαγεία	105	1,00
4. Συνοικισμός Νεάπολης	115	1,20
5. Κάτω Διμηνιό	93	0,80

β) Τον προσδιορισμό χρήσεων γης όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.2, 1.3.2. σε κλίμακα 1:10.000 και ειδικότερα:

1. Τη χωροθέτηση των κεντρικών λειτουργιών στο σημερινό κέντρο της πόλης.

- Τη χωροθέτηση του Διοικητηρίου στο Ο.Τ. 50 στην αποθήκη ΑΣΟ.

- Τη χωροθέτηση του Τελωνείου - Λιμεναρχείου στο ΟΤ 50 στην ιδιοκτησία ΕΤΕ.

2. Τη δημιουργία τοπικών κέντρων σε κάθε γειτονιά, στις περιοχές που ήδη υπάρχει στοιχειώδης ανάπτυξη.

3. Τη χωροθέτηση κοινωνικού εξοπλισμού ως εξής:

3. 1. Εκπαίδευση.

α) Τη χωροθέτηση παιδικών σταθμών και βρεφονηπιασίων και τη διατήρηση των υπαρχόντων.

β) Τη χωροθέτηση νηπιαγωγείων σε ελεύθερους χώρους.

γ) Τη χωροθέτηση δημοτικών σχολείων και διατήρηση των υπαρχόντων.

δ) Τη διατήρηση των υπαρχόντων γυμνασίων και του λυκείου και τη δημιουργία γυμνασίου στη γειτονιά «Σφαγεία».

- Τη χωροθέτηση 2ου λυκείου, Γυμνασίου Πολυκλαδικού λυκείου. ΚΕΤΕ, σχολών μαθητείας ΟΑΕΔ και εργαζόμενου κοριτσιού στην περιοχή που περιλείεται ανατολικά από την επαρχιακή οδό Κιάτου- Στυμφαλίας βόρεια από σιδηροδρομική γραμμή και ανατολικά από τον ποταμό Ελισσώνα.

3.2. Αθλητικές εγκαταστάσεις.

- Τη μεταφορά του σημερινού γηπέδου σε χωροθετούμενο αθλητικό κέντρο μεταξύ των δρόμων που οδηγούν στην Τραγάνα, στη Στυμφαλία και της υπάρχουσας σιδηροδρομικής γραμμής.

- Τη χωροθέτηση κλειστού γυμναστηρίου σε αποθήκες της ΑΤΕ στο ΟΤ 106.

- Τη χωροθέτηση τοπικών αθλητικών κέντρων σε κάθε ενότητα.

3.3. Πολιτιστικές λειτουργίες.

- Τη δημιουργία πολιτιστικού κέντρου- κέντρου νεότητας στο κέντρο της πόλης.

3.4. Ελεύθεροι χώροι: Τη χωροθέτηση αστικού πρασίνου όπως προτείνεται στο σχέδιο και ειδικότερα:

- κατά μήκος των χεμάρρων Ελισσώνα και Κυρίλλου.

- κατά μήκος της σιδηροδρομικής γραμμής.

- στις παραλιακές ζώνες ανάπλασης όπου είναι δυνατό.

- δίπλα από το υπάρχον γυμνάσιο στο δρόμο προς το Πάσιο και τέλος στην περιοχή επέκτασης μαζί με το αθλητικό κέντρο και σχολικά συγκροτήματα, εκατέρωθεν της επαρχιακής οδού Κιάτου - Στυμφαλίας και στο υπάρχον υπό μεταφορά νεκροταφείο.

- Στο υπό μεταφορά 10ο δημοτικό σχολείο και στις αποθήκες Δρούλια στο ΟΤ 107.

- Την προστασία και ανάδειξη με πράσινο των αρχαιολογικών χώρων λόφου Μαγούλα και Λόφου της Παναγιάς.

3.5. Περιβάλλον και ειδικότερα:

- Την ανέγερση του κέντρου υγείας στο ΟΤ 105.

3.6. Πρόνοια και ειδικότερα:

- την ανέγερση του ΚΑΠΗ στην περιοχή ανατολικά του δρόμου προς Στυμφαλία και νότια της υπάρχουσας σιδηροδρομικής γραμμής.

4. Τη χωροθέτηση χονδρεμπορίου και ειδικότερα:

- Τη χωροθέτηση ζώνης χονδρεμπορίου αποθηκών στην είσοδο της πόλης ανατολικά της επαρχιακής οδού Κιάτου- Στυμφαλίας.

- Τη χωροθέτηση δημοτικής αγοράς στην περιοχή ανατολικά του δρόμου προς Στυμφαλία και νότια της υπάρχουσας σιδηροδρομικής γραμμής.

5. Τη χωροθέτηση εγκαταστάσεων μαζικών μεταφορών και ειδικότερα:

- Τη δημιουργία εγκαταστάσεων μαζικών μεταφορών απέναντι της ζώνης χονδρεμπορίου κατά μήκος της μελλοντικής παράκαμψης της σιδηροδρομικής γραμμής.

- την ανάπτυξη του λιμανιού στην υπάρχουσα θέση.

6. Τη χωροθέτηση πυροσβεστικού σταθμού στο δρόμο προς Στυμφαλία απέναντι από το υπάρχον νεκροταφείο.

7. Τη χωροθέτηση τουριστικών εγκαταστάσεων στο παραλιακό τμήμα δυτικά του χεμάρου Ελισσώνα.

γ) Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας της πολεοδομικής ενότητας σε κατοίκους για την επόμενη πενταετία και των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή, όπως φαίνεται στους πίνακες Α-11.6, Α-11.2.1α και Α.11.2.2.

δ) Τον καθορισμό ζωνών.

1. Οικονομικών και θεσμικών κινήτρων και πολεοδομικών μηχανισμών όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1.7 και Π-1.8 σε κλίμακα 1:10.000 και 1:5000 αντίστοιχα και ειδικότερα:

- Ζώνη κοινωνικού συντελεστή στις περιοχές επεκτάσεως.

- Ζώνες ειδικής οικονομικής ενίσχυσης στην περιοχή πίσω από το σημερινό γήπεδο στο ανατολικό άκρο της πόλης και στο Κάτω Διμενιό για προγράμματα κοινωνικής κατοικίας.

- Ζώνη ενεργού πολεοδομίας στην περιοχή πίσω από το σημερινό γήπεδο στο ανατολικό άκρο της πόλης.

- Ζώνη ανάπλασης κατά μήκος της παραλίας του Κιάτου και Διμενιού λόγω της ειδικής θέσης και μορφής και χαρακτηρισμού της παραλιακής αυτής ζώνης σαν ζώνης τουρισμού, αναψυχής και κατοικίας με ειδικά κίνητρα όταν πρόκειται για τη δημιουργία τουριστικών εγκαταστάσεων και καθορισμό χώρων πρασίνου και ειδικών χρήσεων.

- Ζώνη κανονιστικών όρων δόμησης στην υπόλοιπη περιοχή επέκτασης.

- Τον προσδιορισμό περιοχών ανάπλασης σχεδίου με την εφαρμογή του άρθρου 13 του ν. 1337/83 στις περιοχές του σχεδίου πόλης που μέχρι σήμερα δεν έχουν διανοιχθεί δρόμοι και ειδικότερα:

α. Στην περιοχή που περιλαμβάνει δυτικά από την οδό Παπαβασιλείου, βόρεια από την οδό Παπαδιαμάντη, ανατολικά από το χείμαρο Κύριλλο και νότια από την οδό Τσαλδάρη.

β. Στα τμήματα των εγκατεμένων δρόμων του σχεδίου που δεν έχουν διανοιχθεί.

Β) Την πρόταση λήψης μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.9 σε κλίμακα 1:25.000 και στον Π-1.10 σε κλίμακα 1:10.000. Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

Δημιουργία ζωνών:

- Προστασίας υποβαθμισμένων οικοσυστημάτων των θαλασσίων περιοχών του λιμανιού και στις εκβολές του ποταμού Ασωπού.

- Προστασίας δασών και γεωργικής γης υψηλής παραγωγικότητας.

- Προστασίας χώρων ιστορικού ενδιαφέροντος (Μούκι, Αρχαία Σακιά και Πάσιο).

- Ειδικής μελέτης μεταξύ της ΠΕΟ και της Ασωπού.

- Απαγόρευσης της κατάκτησης στην προηγούμενη ζώνη ειδικής μελέτης καθώς και στην κατ' αρχήν θέση διέλευσης της νέας σιδηροδρομικής γραμμής.

- Φύτευσης όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.10.

Γ) Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής όπως φαίνονται στους χάρτες δύο Π-2.1.2. (1:5000), Π-2.2.1 (1:25.000) δύο, Π-2.2.2 (1:5000), Π-2.3.1,2,4.1 (1:25000) δύο Π-2.3.2-2.4.2 (1:5000) Π-2.6.1-2.7.1 (1:25.000) δύο, Π-2.6.2, 2.7.2 (1:5000) και ειδικότερα:

α) Την οργάνωση των δικτύων χερσαίων και θαλασσίων όπως φαίνεται στους δύο χάρτες Π-2.1.2 σε κλίμακα 1:5000. Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

- Δημιουργία νέας σιδηροδρομικής γραμμής νότια της πόλης και δημιουργία νέου οδικού άξονα (αρτηρία) στη θέση της υπάρχουσας σιδηροδρομικής γραμμής μετά τη μεταφορά της.

- Δημιουργία συλλεκτικής αρτηρίας από τον Αγ. Ιωάννη και νότια της σιδηροδρομικής γραμμής για την αποσυμφόρτηση της Π.Ε.Ο.

- Η διατήρηση της Π.Ε.Ο. ως συλλεκτικής αρτηρίας και πρόβλεψη έργων για την προστασία των πεζών.

- Διατήρηση της υπάρχουσας επαρχιακής οδού Κιάτου- Στυμφαλίας σαν αρτηρίας.

- Οι υπόλοιποι δρόμοι λειτουργούν είτε σαν συλλεκτρία είτε σαν τοπικής σημασίας.

- Δημιουργία νέου σιδηροδρομικού σταθμού, σταθμού υπεραστικών λεωφορείων και φορτηγών στην είσοδο της πόλεως δυτικά του δρόμου που ενώνει το Κιάτο με τη Ν.Ε.Ο.

β) Δίκτυο ύδρευσης.

- Προτείνεται νέα γεώτρηση για άντληση από μικρότερα βάθη για την ύδρευση του Κιάτου.

- Τμηματική αντικατάσταση των δικτύων του Κιάτου και αντικατάσταση των δικτύων του Κάτω Διμενιού.

γ) Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων υδάτων.

- Κατασκευή συλλεκτριών ομβρίων στο Ν.Δ. τμήμα της πόλης.

- Μελέτη διαχετευτικότητας των διατομών των χεμάρρων και εργασιών τους.

- Δημιουργία δικτύου αποχέτευσης ακαθάρτων υδάτων Κιάτου και Κ.Διμενιού και εγκαταστάσεων βιολογικού καθαρισμού στην περιοχή δυτικά του Ασωπού.

δ) Ενεργειακό και τηλεπικοινωνιακό σύστημα.

- Το ηλεκτρικό δίκτυο κρίνεται επαρκές.

- Τοποθέτηση αναμεταδότη τηλεοράσεως.

Δ) Τις προτάσεις για την αντιμετώπιση θεομηνιών όπως φαίνονται στο χάρτη Π-3.1.2, 3.2. σε κλίμακα 1:5000 και ειδικότερα:

α. Πυροπροστασία.

- Χωροθέτηση νέου πυροσβεστικού σταθμού και χώρων ακτήσεων στη θέση απέναντι από το υπάρχον νεκροταφείο δυτικά του δρόμου προς Στυμφαλία.

- Διασπορά πυροσβεστικών σταθμών.

β. Προστασία από σεισμό.

- Χωροθετούνται χώροι συγκέντρωσης σε περίπτωση ανάγκης και εγκαταστάσεις εκτάκτου ανάγκης.

Ε) Τα απαραίτητα έργα για την ολοκλήρωση της εφαρμογής του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου όπως φαίνονται στον πίνακα Π-4.1.1.

ΣΤ) Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω εικοσδύο (22) χαρτών και τεσσάρων (4) πινάκων θεωρημένων από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την υπ' αρ. 80973/3363/1986 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την απόφαση αυτή.

Ζ) Εντός της περιοχής του ΓΠΣ και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό, οικοδομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί στην αρμόδια Πολεοδομική Αρχή ο πλήρης φάκελλος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων.

2. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 21 Νοεμβρίου 1986

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΤΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ: ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ: ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (σε κατοίκους)

	Πληθυσμός Πολεοδ./μή Ενότητας 81 (κατ.)	Έκταση Πολεοδομ. Ενότητας 81 (Ha)	Μέσος Σ. Δ. Πολεοδ. Ενότητας 81 (βάσει πρότ.)	Α. Διαθεσίμων ωφελ. επιφ. γης για κατοικία κοιν. τεχν. (μ ² /κατ.)	Πυκνότητα Πολεοδ. Ενός. (επιτρεπ. χιλ. /Ha)	Ποσοστό Πολεοδ. Ενός. (κατ.)	Απομείν. Χρησ. κατά Πολ. Ενός. (κατ.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
	p	ε	σ	κ	u	$d = \frac{\sigma}{k + u \sigma}$	c = edλ c' = c - λ
Πολεοδομική Ενότητα 1 (Κέντρο)	2.342	42	1.80	50	50	128	0.75
Πολεοδομική Ενότητα 2 (Τραγιάνα-Πλατάνια)	1.858	58	0.84	50	45	91	0.60
Πολεοδομική Ενότητα 3 (Καφέλοπούλου-Σφαγεία)	1.258	85	1.00	50	45	105	0.60
Πολεοδομική Ενότητα 4 (Συνδίκισμος Νεάπολης)	2.681	70	1.20	50	45	115	0.60
Πολεοδομική Ενότητα 5 (Διμηνιό)	767	79	0.80	50	45	93	0.60
Σύνολο Πολεοδ. Ενότητας	8.936	334					21791
και κεντρικών λειτουργιών		44					22000

ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (μ²) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΠΟΛΗΣ

	Προγραμματικό μεγεθος 1987 (1)	Σταθεροτυπο γης (2)	Συνολο γης 1987 (3)=(1)X(2)	Αποδεκτη γη 1981 (4)	Αναγκαια νεα γη 1981-1987 (5)=(3)-(4)	Αριθμος μοναδων (6)
1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ Επαρχιακές Υπηρεσίες Πολιτεια (Ειρηνη. Πλημμελ.) Αστυνομικο τμημα Οργανισμοι κοινής ωφελειας Επιμορφ. κατασκευες	14.500 14.500 ; 12.622 12.622 16.622 ;	0.1 0.1 0.08 0.65 0.1	1450 1450 1009 8204 1652	500 900 350 1050 1875	950 550 660 7154 —	
2. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	10.700	0.1	1070	300	770	
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ ΟΙΚΙΣΜΟΥ Κεντρικη πλατεια Παρκo Πλατειες γειτονιας	10.700 12.622 2.500	1.5 5.5 200	16050 69420 800	1950 24225 —	14100 45195 800	1 4
4. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	16.622	τυπος 2	6.200	—	—	1
5. ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	720	20m ² /απαρχ.	14.400	80.000	—	
6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ Γυμνασια-Λυκεια Δημοτικά Νηπιαγωγεια	12.622 10.700 10.700	12m ² /χρηστη 15 24 "	13680 16050 5136	9450 11.300 1.100	4.230 4.750 4.036	2 7 8
7. ΚΤΗΡΑ ΥΓΕΙΑΣ-ΠΡΟΝΟΙΑΣ Ιατρεία Ι.Κ.Α.-Κεντρο υγείας Υγειονομικος σταθμος Παιδιακοι/βρεφικoi σταθμοι	18.000 10.700	3.000 10m ² /χρηστη	3000 1000	— 550	3000 450	1 5
8. ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	16.622	πυρηνη Α-5.5m ² /απαρχ.	91421	20.450	70.971	2
9. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	10.700	0.75	8.025	—	8.025	6
10. ΝΑΟΣ	10.700	1.5m ² /χρηστη	16.000	16.550	—	6
11. ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ	10.500	0.8m ² /κατ	8.400	14.975	—	4

ΝΟΜΟΣ: ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ: ΚΙΑΤΟ

ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ: Α-11.2.2. ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (μ²) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ/ΓΕΙΤΟΝΙΩΝ

Κεντρο Πολεοδομικη ενοτητα 1 4.000	Προγραμματικο μεγεθος 1987 (1)	Σταθεροτυπο γης (2)	Συνολο γης 1987 (3)=(1)X(2)	Αποδεκτη γη 1981 (4)	Αναγκαια νεα γη 1981-1987 (5)=(3)-(4)	Αριθμος μοναδων (6)
1. ΧΑΡΕΣ ΤΟΠΙΚΩΝ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ	4.000	0.02	80	—	80	1
2. ΤΟΠΙΚΕΣ ΠΛΑΤΕΙΕΣ	α 4.000 β 4.000	0.25 0.75	1000 3000	— 8.436	1000 —	2 2
3. ΤΟΠΙΚΑ ΠΑΡΚΑ	4.000	1.5	6000	—	6000	1
4. ΑΙΘΟΥΣΕΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ	γ — δ 4.000	— τυπος 2	— 6.200	— —	— 6.200	— 1
5. ΤΟΠΙΚΑ ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	4.000	0.5	2.000	68.651	—	—
6. ΓΥΜΝΑΣΙΑ-ΛΥΚΕΙΑ	976*	10m ² /μαθ.	9.760	9.450	310	—
7. ΔΗΜΟΤΙΚΑ ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΑ	400 80	16m ² /μαθ. 24m ² /μαθ.	6.400 1.920	2.100 250	4.300 1.670	3 2
8. ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ		3.000	3.000	—	3.000	1
9. ΠΑΙΔΙΚΟΙ-ΒΡΕΦΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ	40	8m ² /χρηστη	320	300	20	1
10. ΤΟΠΙΚΑ ΑΘΛΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	4000	πυρηνη Α-5.5	25.000	9.897	15.103	1
11. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	4.000	0.50	2.000	—	2.000	1
12. ΕΝΟΡΙΑΚΟΙ ΝΑΟΙ	2.000	1.5	3.000	4.550	—	—

* Το συνολο των μαθητων των ενοτητων 1,2,3.

α. παιδικες γωνιες
β. ελευθερα γηπεδα
γ. γειτονια

ΝΟΜΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΚΙΛΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ Δ-11.2.2. ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗΡΑΓΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ/ΓΕΙΤΟΝΙΩΝ

Τραγανά-Πλάτανια Πολεοδομική ενότητα 2 3000	1) μέγεθος 1987	2) επιφάνεια m ²	3) συνολική 1987	4) Απρόσβλητη γη 1981	5) Αναγκαία γη 1981-1987	Αριθ- μοι
	(1)	(2)	(3)=(1)×(2)	(4)	(5)=(3)-(4)	(6)
1. ΕΔΡΕΣ ΤΟΠΙΚΩΝ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ	3000	0.02	60	—	60	1
2. ΤΟΠΙΚΕΣ ΠΛΑΤΕΙΕΣ	α 3000 β 3000	0.25 0.75	750 2.250	— —	750 2.250	2 2
3. ΤΟΠΙΚΑ ΠΑΡΚΑ	3000	1.5	4500	—	4.500	1
4. ΑΙΘΟΥΣΕΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ	γ 3000 δ —	0.5 —	1.500 —	— —	1.500 —	2 —
5. ΤΟΠΙΚΑ ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	3.000	0.5	1.500	2.150	—	—
6. ΓΥΜΝΑΣΙΑ-ΛΥΚΕΙΑ	270	εξυπηρετούνται στο γυμνασιο-λυκειο της ενότητας 1				
7. ΔΗΜΟΤΙΚΑ	300	16m ² /μαδ.	4800	3350	1.450	2
ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΑ	60	24m ² /μαδ.	1440	—	1440	2
8. ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	—	—	—	—	—	—
9. ΠΑΙΔΙΚΟΙ-ΒΡΕΦΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ	30	8m ² /χρηστη	240	—	240	2
10. ΤΟΠΙΚΑ ΑΘΛΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	3000	—	3000	—	3000	1
11. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	3000	0.5	1500	—	1.500	2
12. ΕΝΟΡΙΑΚΟΙ ΝΑΟΙ	1.500	1.5m ² /χρηστη	2.250	2.100	150	—

α. παιδικες γωνιες

β. ελευθερα γηπεδα

γ. γειτνια

δ. συνολικα

ΝΟΜΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΚΙΛΤΟ

ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ Δ-11.2.2. ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗΡΑΓΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ/ΓΕΙΤΟΝΙΩΝ

Καναλιούπολη-Σφαγεία Πολεοδομική ενότητα 3 3.850	Προβλεπόμενη μεγέθυνση 1987 (1)	Ελεύθερα γηπέδα 1987 (2)	Σύνολο 1987 (3)=(1)+(2)	Απρόσβλητη γη 1981 (4)	Αναγκαία γη 1981-1987 (5)=(3)-(4)	Αριθμός μνηστών (6)
1. ΕΔΡΕΣ ΤΟΠΙΚΩΝ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ	3.850	0.02	77	—	77	1
2. ΤΟΠΙΚΕΣ ΠΛΑΤΕΙΕΣ	α 3.850 β 3.850	0.25 0.75	962 2.987	—	962 2.987	—
3. ΤΟΠΙΚΑ ΠΑΡΚΑ	3.850	1.5	5.775	775	—	—
4. ΑΙΘΟΥΣΕΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ	γ 3.850 δ —	0.5 —	1.925 —	—	1.925 —	—
5. ΤΟΠΙΚΑ ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	3850	0.5	1925	2100	—	—
6. ΓΥΜΝΑΣΙΑ-ΛΥΚΕΙΑ	346	εξυπηρετούνται στα γυμνασιο-λυκειο της ενότητας				1
7. ΔΗΜΟΤΙΚΑ	385	16m ² /μαδ.	6.160	1425	4.735	3
ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΑ	77	24m ² /μαδ.	1848	200	1.648	2
8. ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	—	—	—	—	—	—
9. ΠΑΙΔΙΚΟΙ-ΒΡΕΦΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ	38	8m ² /χρηστη	304	—	304	1
10. ΤΟΠΙΚΑ ΑΘΛΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	3850	πυρΑ-55	25.000	17.876	7124	—
11. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	3850	0.5	1925	—	1925	2
12. ΕΝΟΡΙΑΚΟΙ ΝΑΟΙ	1925	1.5	2.887	4.800	—	—

α. παιδικες γωνιες

β. ελευθερα γηπεδα

γ. γειτνια

δ. συνολικα

ΝΟΜΟΣ: ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ: ΚΙΑΤΟ

ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ: Α-11.2.2. ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ(μ²) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ/ΓΕΙΤΟΝΙΩΝ

Συννοικιοσμός-Νεαπολή Πολεοδομική ενότητα 4 4750	Προγραμματικό μεγεθος 1987	Σταθεροτυπο γης	Συνολο γης 1987	Αποδεκτη γη 1981	Αναγκαία νεα γη 1981-1987	Αριθμος μοναδων
	(1)	(2)	(3)=(1)×(2)	(4)	(5)=(3)-(4)	(6)
1. ΕΔΡΕΣ ΤΟΠΙΚΩΝ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ	4750	0.02	95	—	95	1
2. ΤΟΠΙΚΕΣ ΠΛΑΤΕΙΕΣ	α 4750	0.25	1187	—	1187	2
	β 4750	0.75	3562	—	3562	2
3. ΤΟΠΙΚΑ ΠΑΡΚΑ	4750	1.5	7125	—	7125	1
4. ΑΙΘΟΥΣΕΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ	γ 4750	0.5	2375	—	2375	1
	δ —	—	—	—	—	—
5. ΤΟΠΙΚΑ ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	6000	0.5	3000	9188	—	—
6. ΓΥΜΝΑΣΙΑ-ΛΥΚΕΙΑ	1080*	12m ² /μαθ.	12960	—	12.960	1
7. ΔΗΜΟΤΙΚΑ	475	16m ² /μαθ.	7.600	5225	2.375	3
ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΑ	95	24m ² /μαθ.	2280	650	1.630	3
8. ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	—	—	—	—	—	—
9. ΠΑΙΔΙΚΟΙ-ΒΡΕΦΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ	47	8m ² /χρηστη	376	250	126	2
ΤΟΠΙΚΑ ΑΘΛΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	4750	—	3.000	—	3000	1
11. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	4750	0.5	2.375	—	2375	2
12. ΕΝΟΡΙΑΚΟΙ ΝΑΟΙ	2375	1.5	3.562	1950	1612	3

* Το συνολο των μαθητων των ενοτήτων 4,5,6.

α. παιδικες γωνιες
β. ελευθερα γηπεδα
γ. γειτονια
δ. συννοικια

ΝΟΜΟΣ: ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ: ΚΙΑΤΟ

ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ: Α-11.2.2. ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ(μ²) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ/ΓΕΙΤΟΝΙΩΝ

Κατω Διμηνιο Πολεοδομική ενότητα 4 4.400	Προγραμματικό μεγεθος 1987	Σταθεροτυπο γης	Συνολο γης 1987	Αποδεκτη γη 1981	Αναγκαία νεα γη 1981-1987	Αριθμος μοναδων
	(1)	(2)	(3)=(1)×(2)	(4)	(5)=(3)-(4)	(6)
1. ΕΔΡΕΣ ΤΟΠΙΚΩΝ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ	4400	0.02	88	—	88	1
2. ΤΟΠΙΚΕΣ ΠΛΑΤΕΙΕΣ	α 4400	0.25	1100	—	1100	1
	β 4400	0.75	3300	—	3300	2
3. ΤΟΠΙΚΑ ΠΑΡΚΑ	4400	1.5	6.600	16500	—	1
4. ΑΙΘΟΥΣΕΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ	γ 4400	0.5	2.200	—	2.200	1
	δ —	—	—	—	—	—
5. ΤΟΠΙΚΑ ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	5000	0.5	3000	1700	1300	
6. ΓΥΜΝΑΣΙΑ-ΛΥΚΕΙΑ	396	εξυπηρετούνται στο γυμνασιο της ενότητας 4				
7. ΔΗΜΟΤΙΚΑ	440	16m ² /μαθ.	7040	2750	4290	2
ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΑ	88	24m ² /μαθ.	2112	—	2112	1
8. ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	—	—	—	250	—	1
9. ΠΑΙΔΙΚΟΙ-ΒΡΕΦΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ	44	8m ² /χρηστη	352	—	352	2
10. ΤΟΠΙΚΑ ΑΘΛΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	4400	πυρηνα-5.5	25000	1400	23.600	1
11. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	4400	0.5	2.200	—	2.200	2
12. ΕΝΟΡΙΑΚΟΙ ΝΑΟΙ	2200	1.5	3.300	1400	1.900	1

α. παιδικες γωνιες
β. ελευθερα γηπεδα
γ. γειτονια
δ. συννοικια

ΟΙΚΙΣΜΟΣ: ΚΙΑΤΟ - ΚΑΤΩ ΔΙΜΗΡΙΟ

ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ

ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ 11-4.1.1

ΕΡΓΑ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ	ΑΠΟΧΕΙΡΙΣΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ	1. Δίκτυα - τοιμεντωμένες (μεση διαμέτρος 0,35 μ) σε βάθος 2,5 μ. 2. Καταλλήλτοι αγωγοί (μεση διαμέτρος D=0,40 μ) 3. Ανάδοσια δομικό μέρος και εργασία ΗΛ. ΜΗΧ/ΚΑ. 4. Εγκαταστάσεις βιολ. καθαρισμού. 5. Αγωγός εμβόλης στη δάσκα (επίστρωση και υπέρβαση τμήμα)
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ ΕΡΓΑ		
ΕΡΓΑ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	1. Υπόλοιπα εκτιμώμενη υποδομή Κατω Διμήριου Νεαπότ. Πάσας καλώδια Μ.Τ. ή Μ.Σ. 2. Αντι-κατάσπαση ενεργίου καλωδίου Μ.Τ. με υπέρβαση εγκαταστάσεις αποβλήτων
	ΤΗΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	1. Ραδιοτηλεοπτικός α να μεταδοτής.
	ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ ΘΕΩΡΗΤΙΚΕΣ	1. Εξοπλισμός χώρων υγιεινής συγκεντρωτικής πόλωσης στις θέσμιτες 2. Κατασκευή πυροσβεστικού σταθμού 3. Κατασκευή Κ.Υ.είας

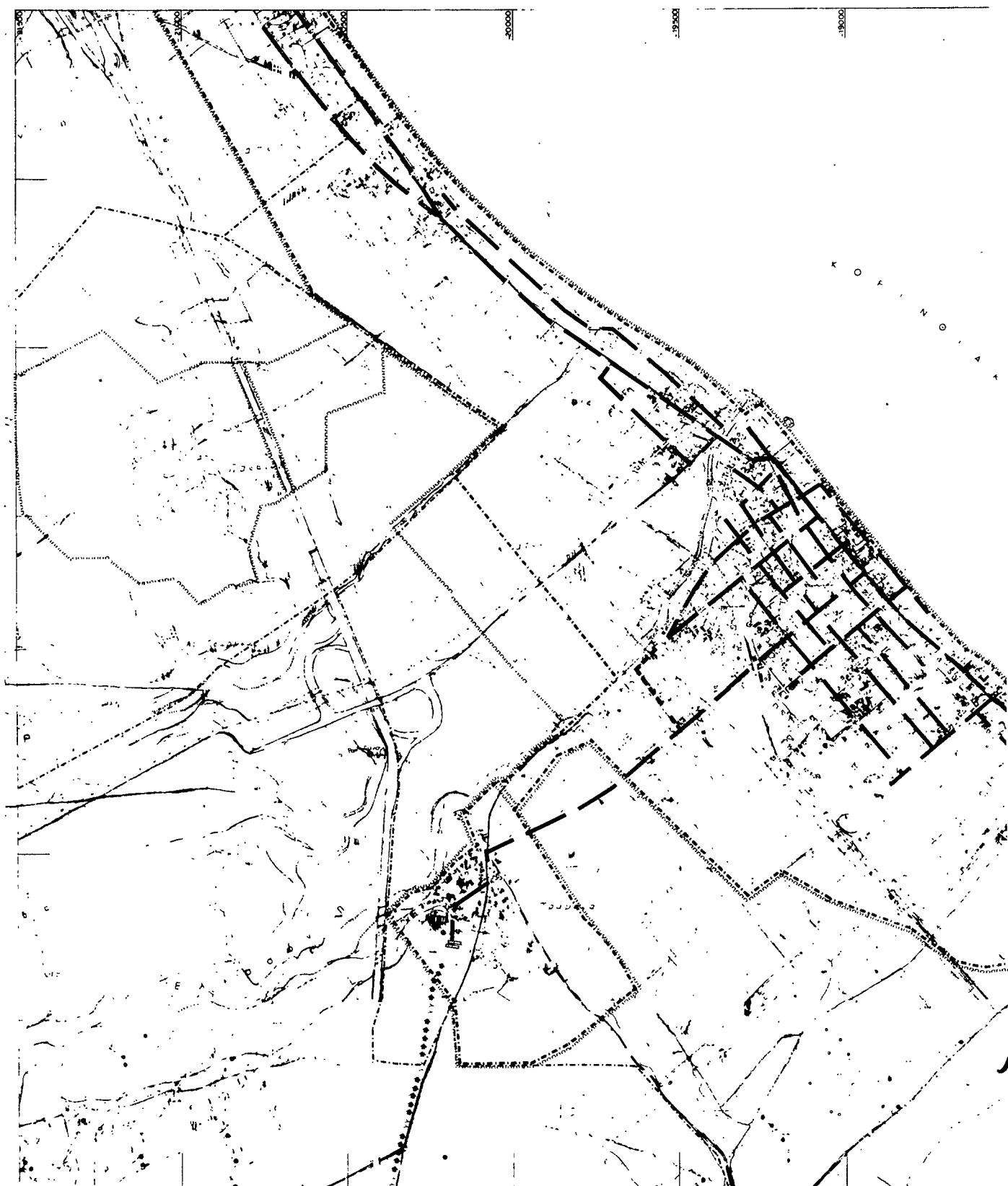
ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ

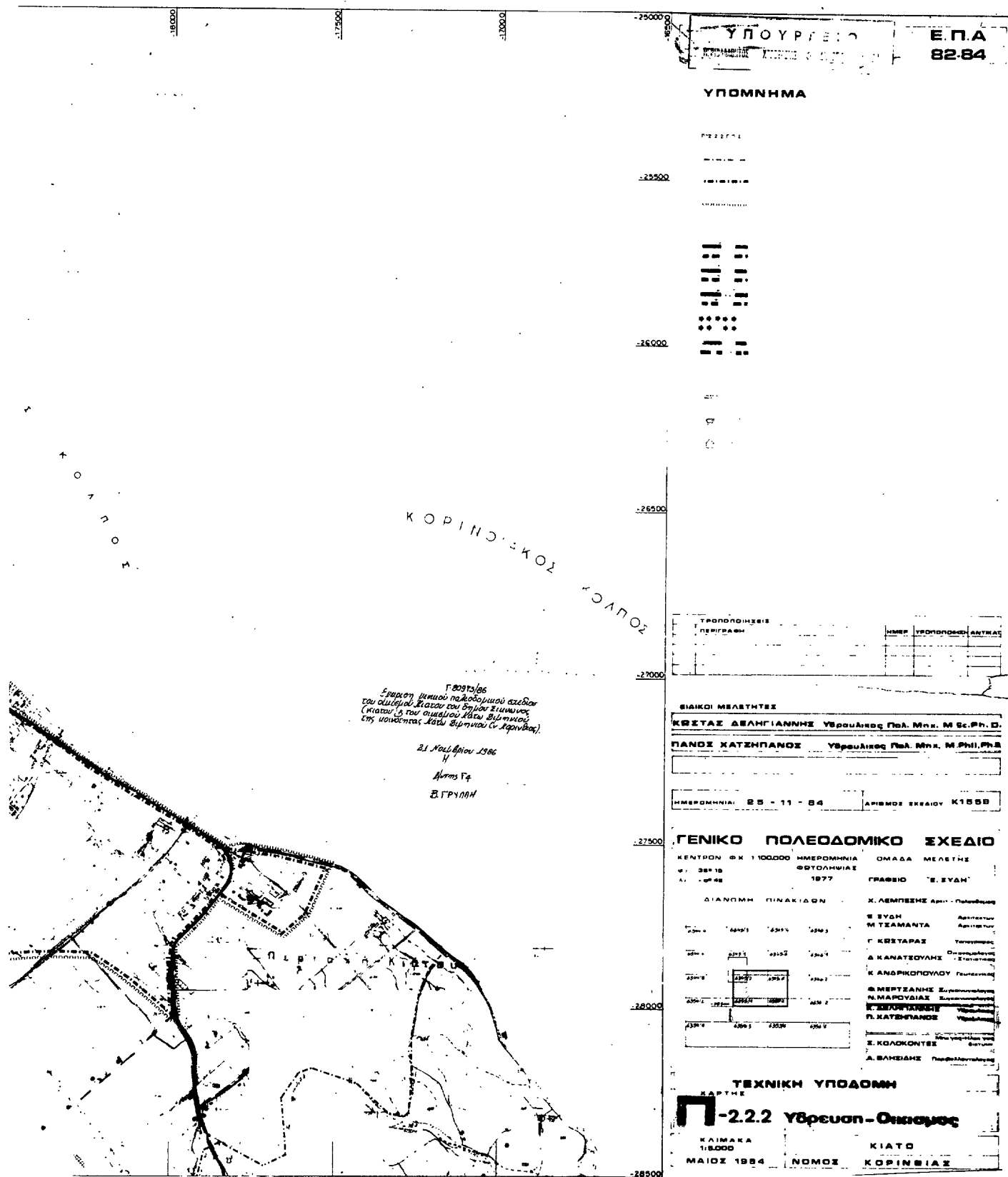
ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ 11-4.1.1

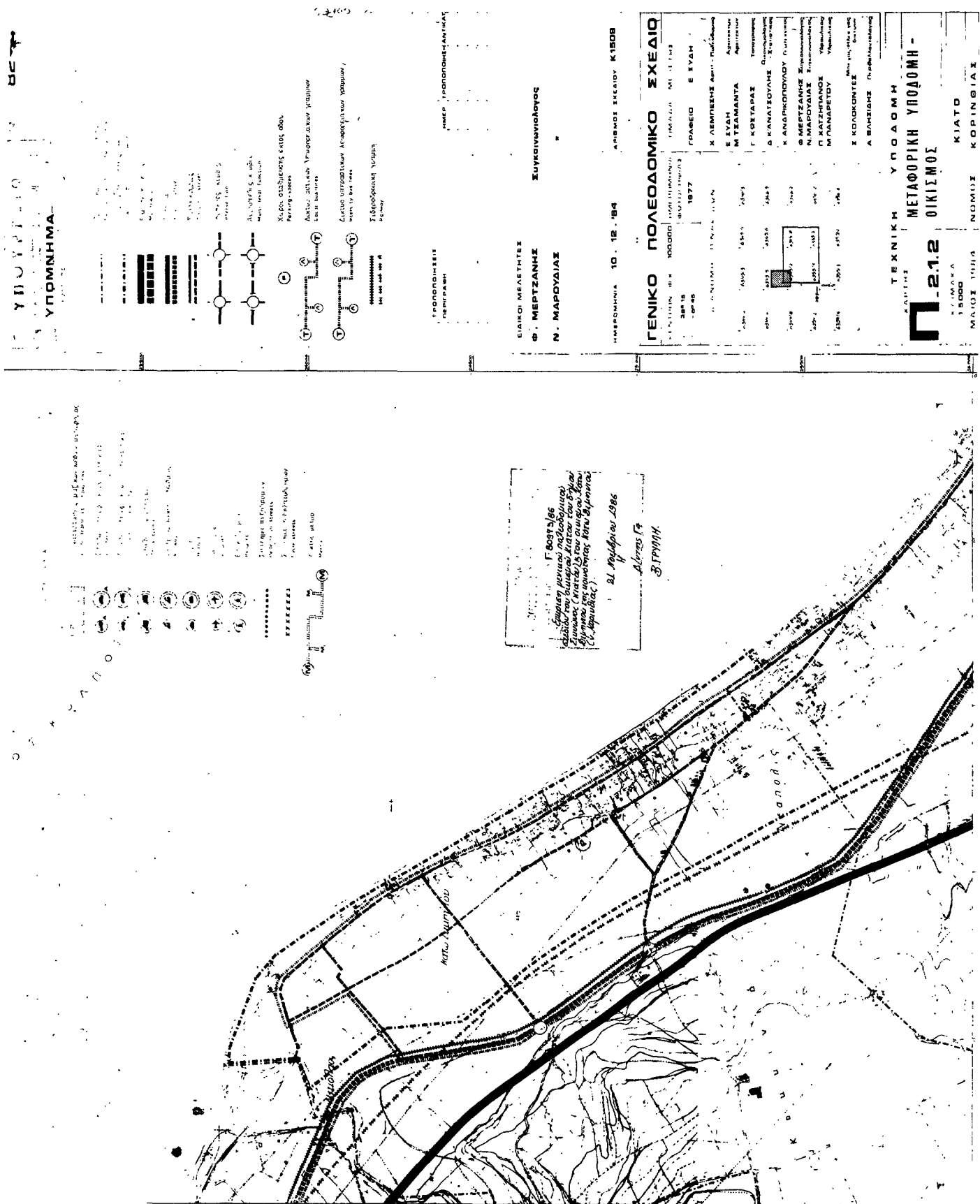
ΕΡΓΑ Α' ΕΤΟΥΣ	1. Κέντρο υγείας. 2. Βρεφονηπιακό σταθμό. 3. Σηματοδότηση (3 σημειοδοτήσεις) 4. Επέκταση λιμένα. 5. Τεχνική υποδομή για ζώνη φορητών αυτοκινήτων. 6. Τεχνική υποδομή για ζώνη χονδρεμπορίου. 7. Τεχνική υποδομή για βιοτεχνική ζώνη.
ΕΡΓΑ Β' ΕΤΟΥΣ	1. Χώροι πρασίνου 2. Διαμορφωσις χώρων parking 3. Αύξησης πολιτιστικών εκδηλώσεων 4. Επέκταση αθλητικών εγκαταστάσεων 5. Διάνοξη νέων συλλεκτικών 6. Τεχνική υποδομή για ζώνη φορητών αυτοκινήτων 7. -"- -"- -"- χονδρεμπορίου. 8. -"- -"- -"- για βιοτεχνική ζώνη
ΕΡΓΑ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΕΤΩΝ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ	1. Μηχανοκίνητα 2. Δημόσια 3. Τεχνική υποδομή για Κ.Υ.Ε. 4. -"- -"- για νεο σιδηροδρομικό σταθμό 5. -"- -"- για ζώνη φορητών, χονδρεμπορίου, βιοτεχνική ζώνη.
ΕΡΓΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑ.	1. Γυμνασίο - Λυκείο. 2. Νέες αθλητικές εγκαταστάσεις. 3. Τεχνική υποδομή για βιοτεχνική ζώνη. 4. Νέα σιδηροδρομική γραμμή. 5. Νέα αργία παρα την παλαιά σιδηροδρομική γραμμή.

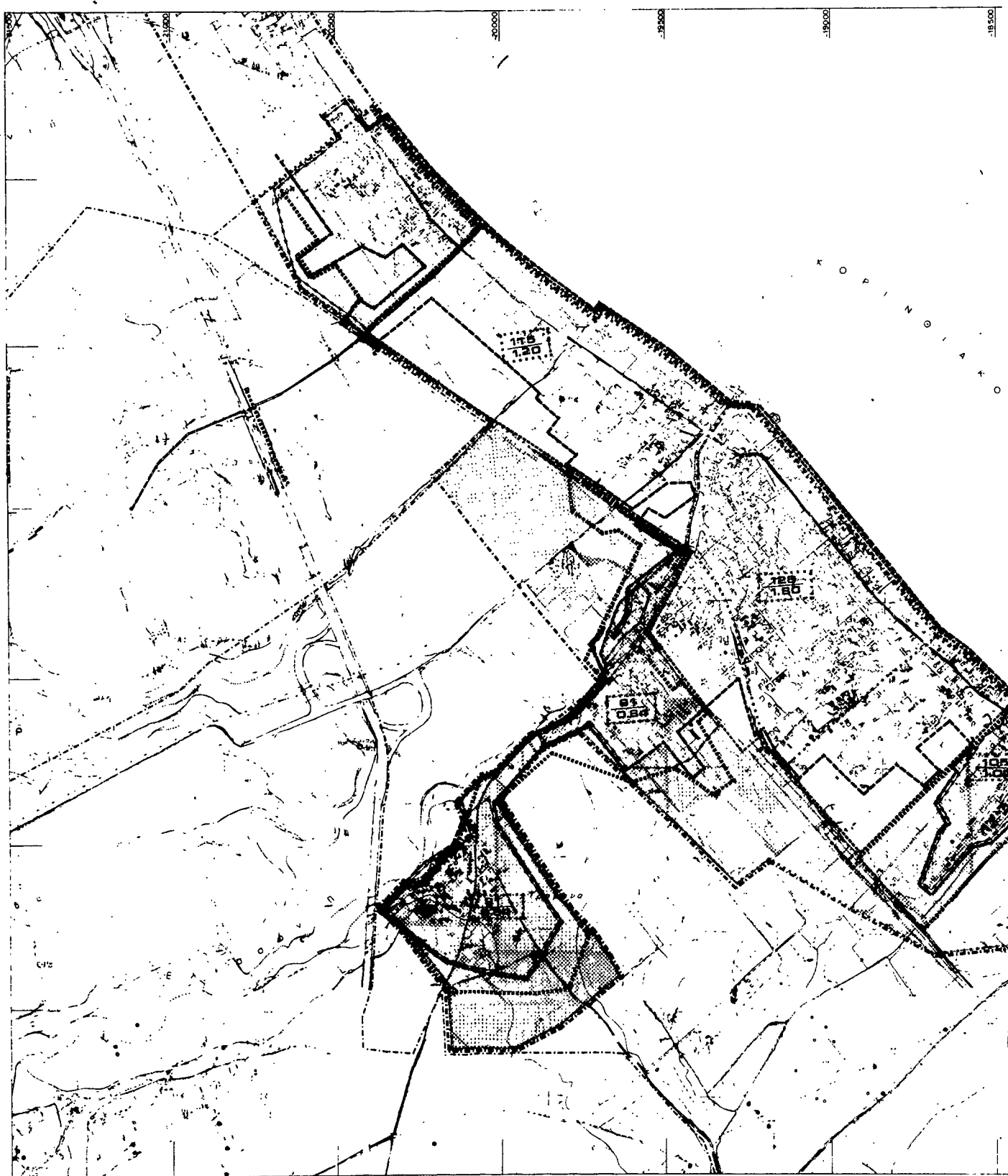
ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ

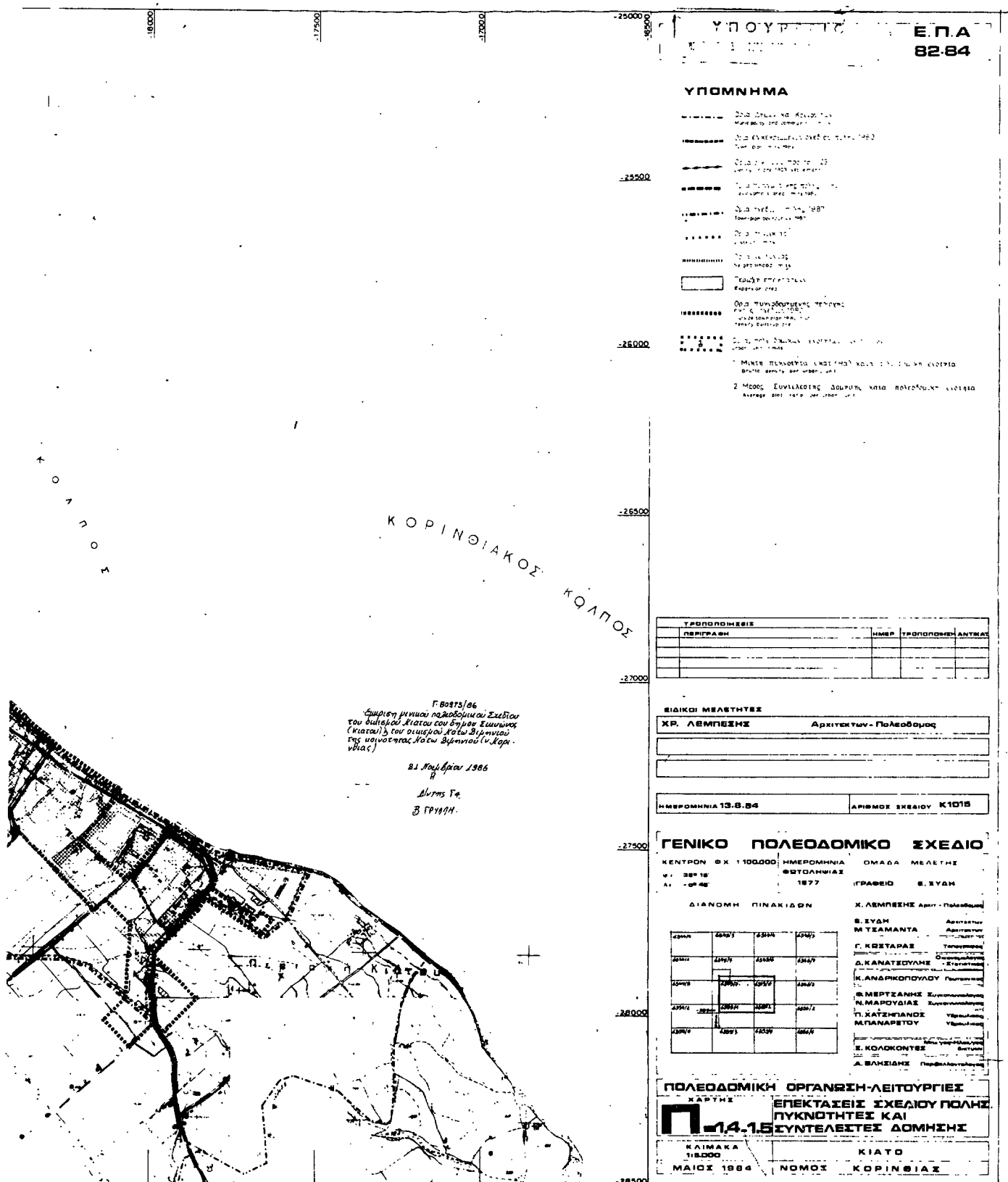
ΕΡΓΑ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ	ΥΔΡΕΥΣΗ	<ol style="list-style-type: none">1. Αντικατάσταση δικτύου διανομής σημειοδοτημένο σωλήνες 0,50-0,750 σε γλάφυρο εδάφους σε βάθος ~1,5 μ. μεση διαμέτρος 0,200.2. Συμπληρωσις δευτερεύοντος και τριτεύοντος δικτύου (κατ' αποκοπή)3. Εργα υδρεύσεως κοινοτήτων ευρύτερης περιοχής.
	ΑΠΟΧΕΙΡΙΣΗ ΟΜΒΡΙΩΝ	<ol style="list-style-type: none">1. Συμπληρωσις βρόχου δικτύου ομβρίων στην περιοχή οχετού πόλης - τοιμεντωμένες σε βάθος ~12-20 μ μεση διαμέτρος (D=0,7)2. Διερεύνηση ρυθμίσεων με ανοικτή διατομή.

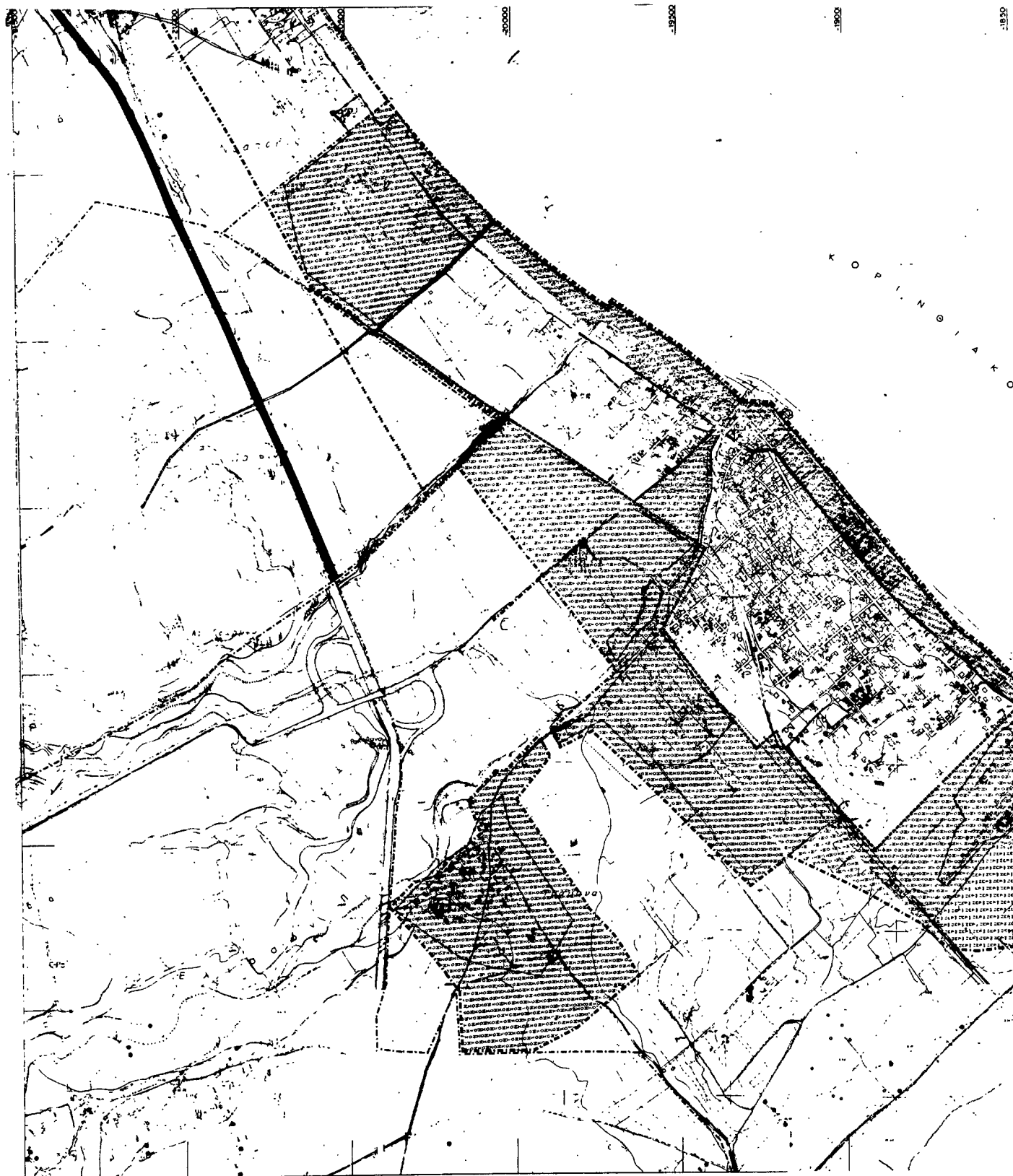


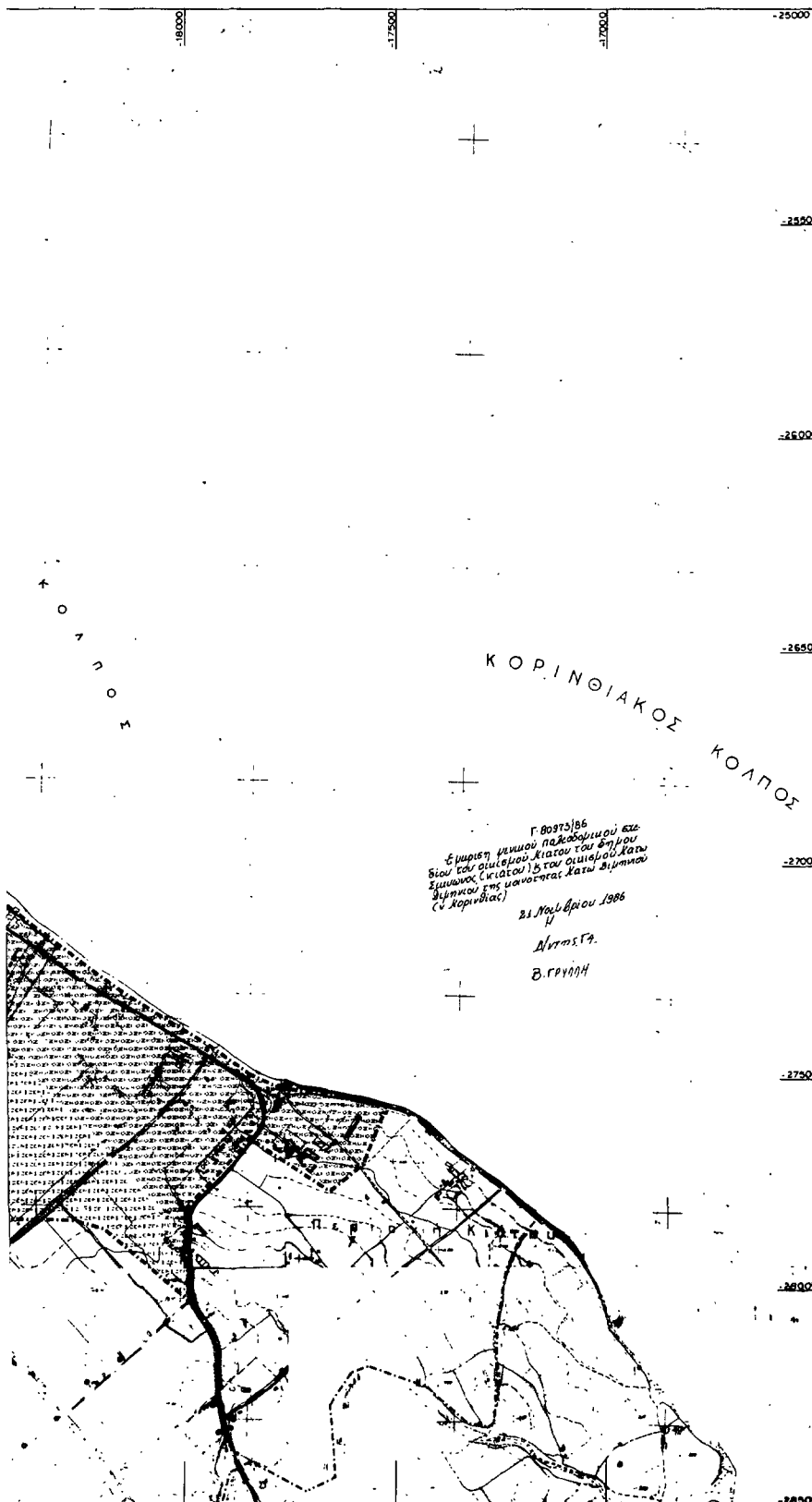












ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

Ε.Π.Α
82.84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Οδία σχεδίου πόλης 1987
Township boundaries
- Οδία δήμων και κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Οδία συγκεκριμένου σχεδίου 1982
Township limits 1982
- Οδία ορίου του 23
Limits of the 23
- Ζώνες απορρόφησης
Absorption zones
- Ζώνες μετασχηματισμού
Transformation zones
- Ζώνη ενεργού πολεοδομίας
Active urban planning zone

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ			
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΗΜΕΡ.	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ	ΑΙΤΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΧΡ. ΛΕΜΠΕΣΗΣ	Αρχιτεκτων - Πολεοδομος

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 3.8.84	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ Κ1022
-------------------	-----------------------

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 1:100.000	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Φ.Κ. 384 12	ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 1977
Α.Κ. 107 46	

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

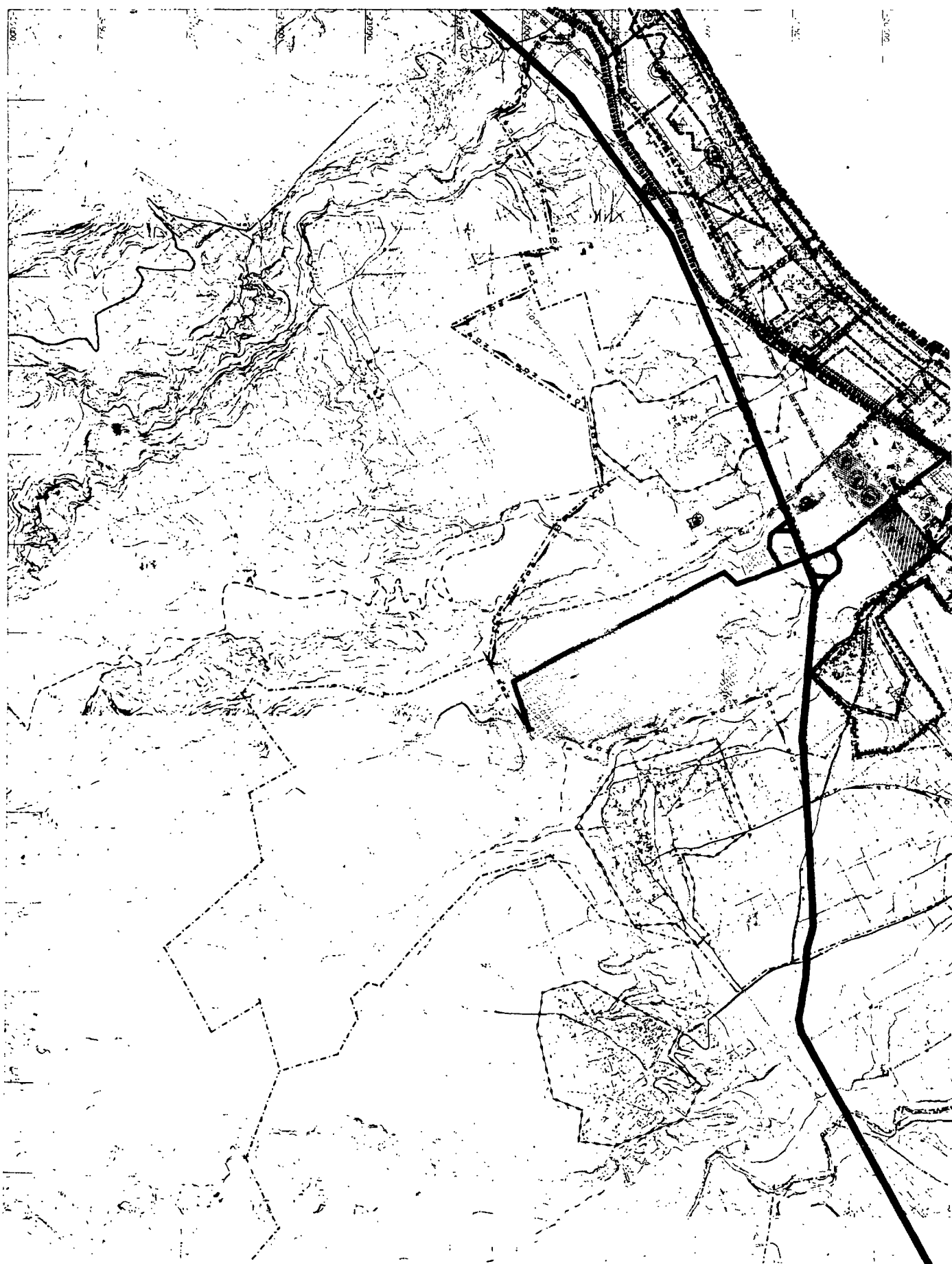
2304/5	464/5	454/5	454/5
2304/5	464/5	454/5	454/5
2304/5	464/5	454/5	454/5
2304/5	464/5	454/5	454/5
2304/5	464/5	454/5	454/5
2304/5	464/5	454/5	454/5
2304/5	464/5	454/5	454/5
2304/5	464/5	454/5	454/5

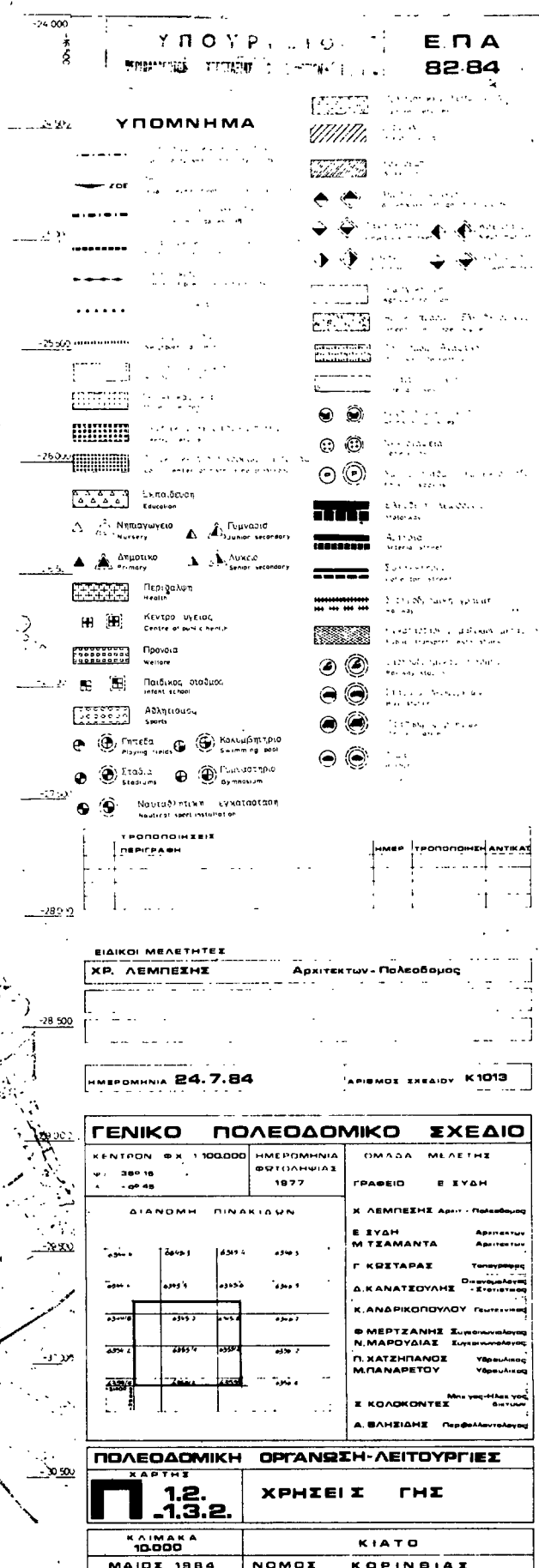
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

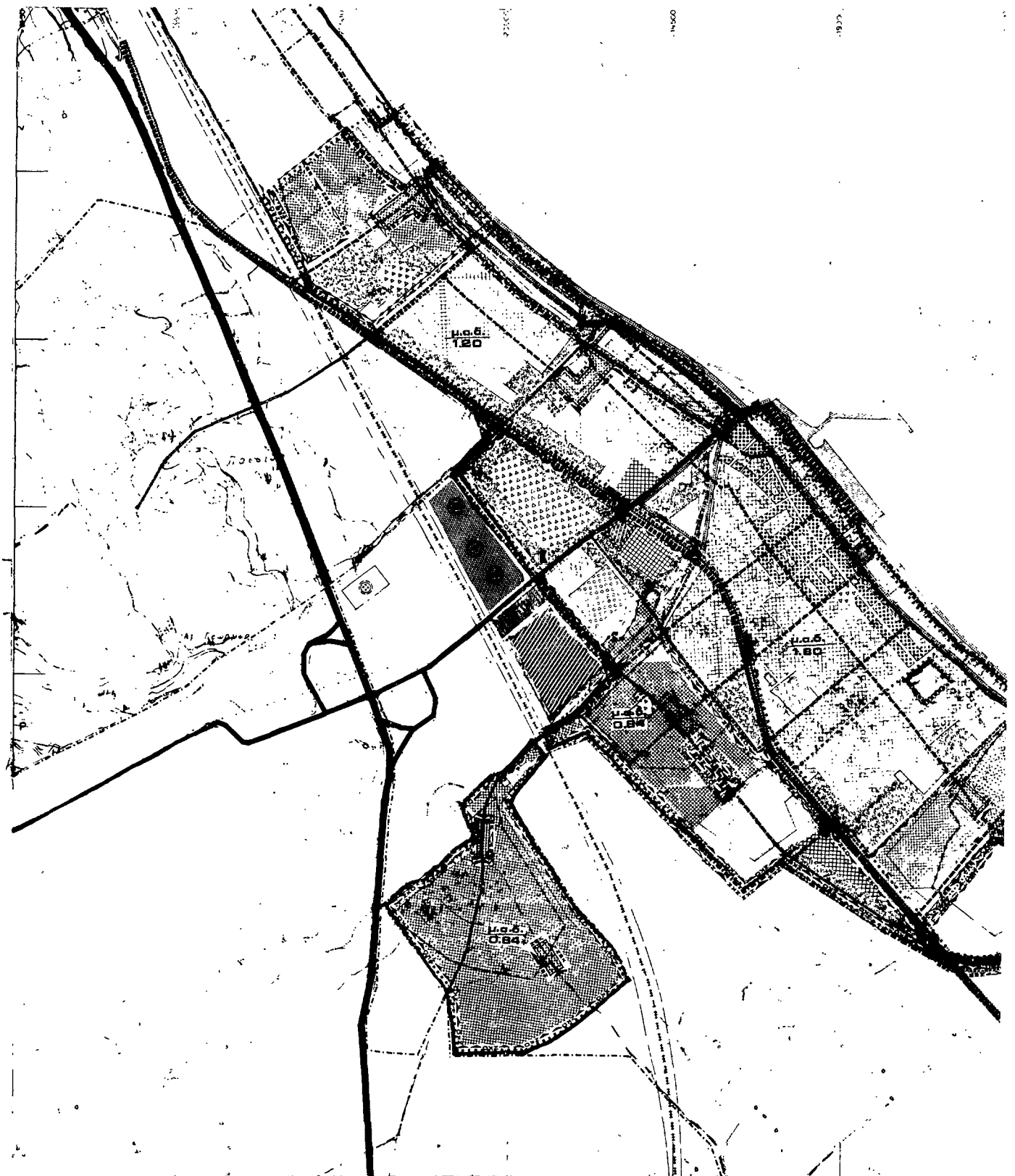
ΓΡΑΦΕΙΟ "Ε.Ε.ΔΗ"	
Κ. ΛΕΜΠΕΣΗΣ	Αρχιτεκτων - Πολεοδομος
Ε.Ε.ΔΗ	Αρχιτεκτων
Μ. ΤΣΑΜΑΝΤΑ	Αρχιτεκτων
Γ. ΚΩΣΤΑΡΑΣ	Τοπογραφος
Δ. ΚΑΝΑΤΣΟΥΛΗΣ	Οικονομολογος
Κ. ΑΝΔΡΕΟΠΟΥΛΟΥ	Πολεοδομος
Ε. ΜΕΡΤΖΑΝΗΣ	Εκπαιδευτικος
Ν. ΜΑΡΟΥΔΙΑΣ	Εκπαιδευτικος
Π. ΚΑΤΣΗΛΑΝΟΣ	Υπολογιστικος
Μ. ΠΑΝΑΡΕΤΟΥ	Υπολογιστικος
Ε. ΚΟΛΟΚΟΝΤΗΣ	Εκπαιδευτικος
Α. ΒΛΑΧΩΔΗΣ	Πολεοδομος

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΧΑΡΤΗΣ	ΖΩΝΕΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:50.000	ΚΙΑΤΟ
ΜΑΙΟΣ 1984	ΝΟΜΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ





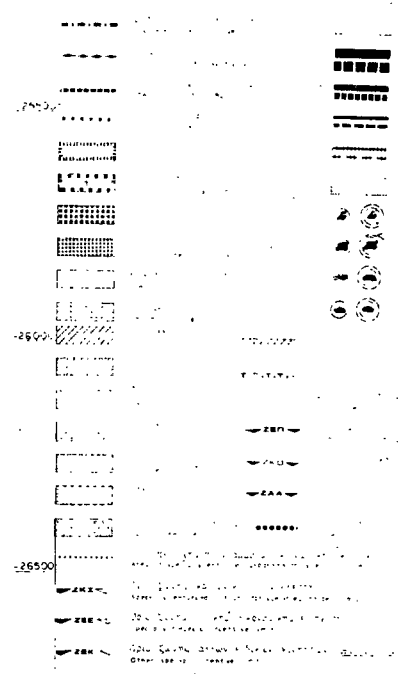


ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ

Ε.Π.Α
82.84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ



Γ.80975/86
Εγκρίση μεριμνών περ. διορισμού
αξιόχ. του οικισμού για τον ορισμό
Συντάκ. (Κ.Α.Σ.Ο.Υ.) του οικισμού Κ.Α.Σ.Ο.Υ.
δ.Α.Σ.Ο.Υ. της μονότητας Κ.Α.Σ.Ο.Υ. (Κ.Α.Σ.Ο.Υ.)

21. Νοεμβρίου 1986
Η

Δ.Α.Σ.Ο.Υ. Γ.Α.

3. Γ.Α.Σ.Ο.Υ.



ΕΙΔΙΚΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΧΡ. ΛΕΜΠΕΣΗΣ

Αρχιτέκτων - Πολεοδόμος

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 17.8.84

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ Κ1025

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

1977

ΓΡΑΦΕΙΟ Ε.Σ.Δ.Η.

Χ. ΛΕΜΠΕΣΗΣ Αρχιτέκτων - Πολεοδόμος

Ε.Σ.Δ.Η.

Μ. ΤΣΑΜΑΝΤΑ Αρχιτέκτων

Γ. ΚΩΣΤΑΡΑΣ Τεχνολογικός

Δ. ΚΑΝΑΤΣΟΥΛΗΣ Οικονομολόγος

Κ. ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΥ Π.Α.Σ.Ο.Υ.

Θ. ΜΕΡΤΖΑΝΗΣ Συμβουλευτικός

Ν. ΜΑΡΟΥΔΙΑΣ Συμβουλευτικός

Π. ΚΑΤΣΗΛΙΑΝΟΣ Υποψήφιος

Μ. ΠΑΝΑΡΕΤΟΥ Υποψήφιος

Σ. ΚΟΛΟΚΟΝΤΕΣ Μ.Α.Σ.Ο.Υ. (Κ.Α.Σ.Ο.Υ.)

Α. ΘΑΝΕΙΔΗΣ Περιφερειακός

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

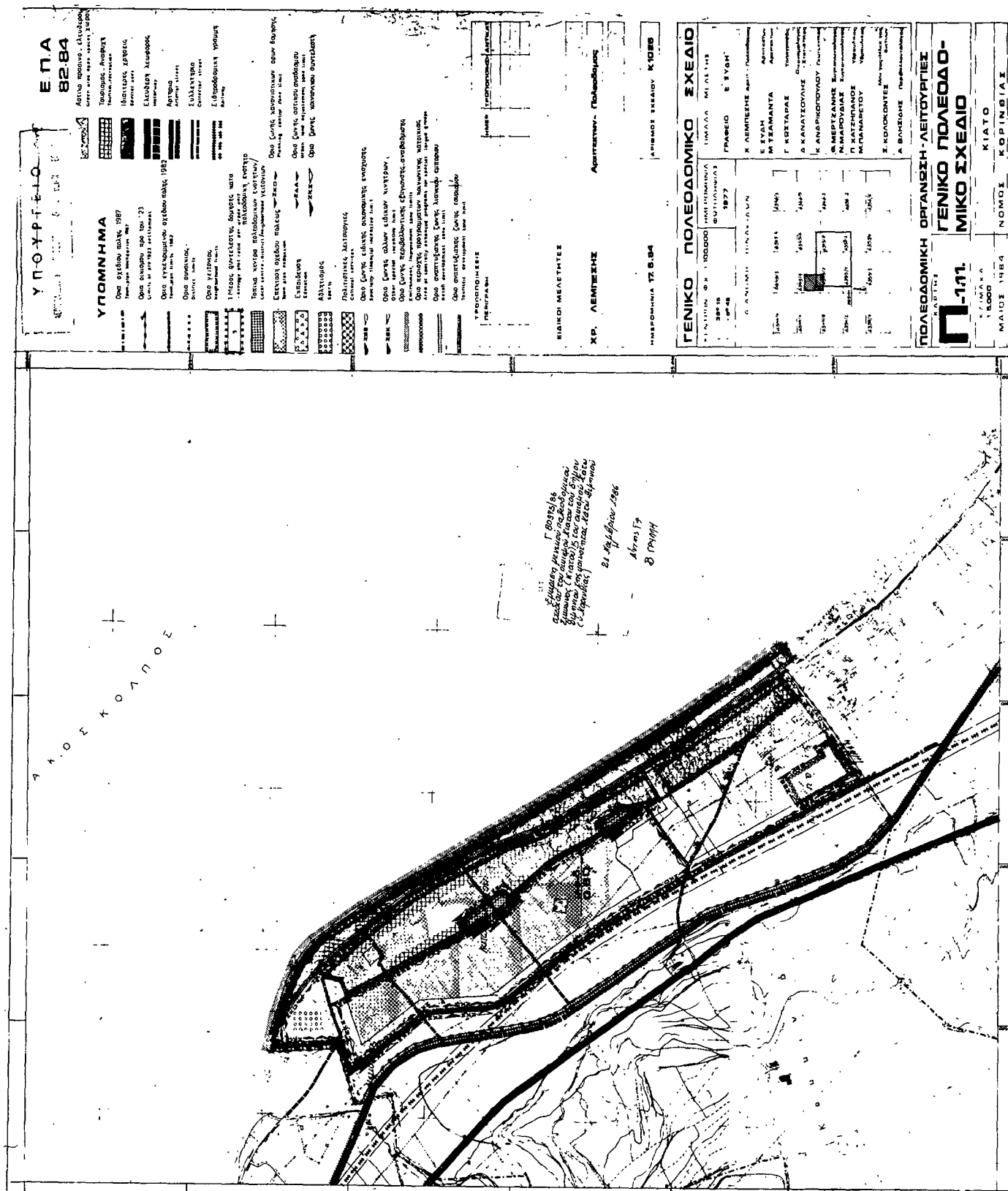
ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

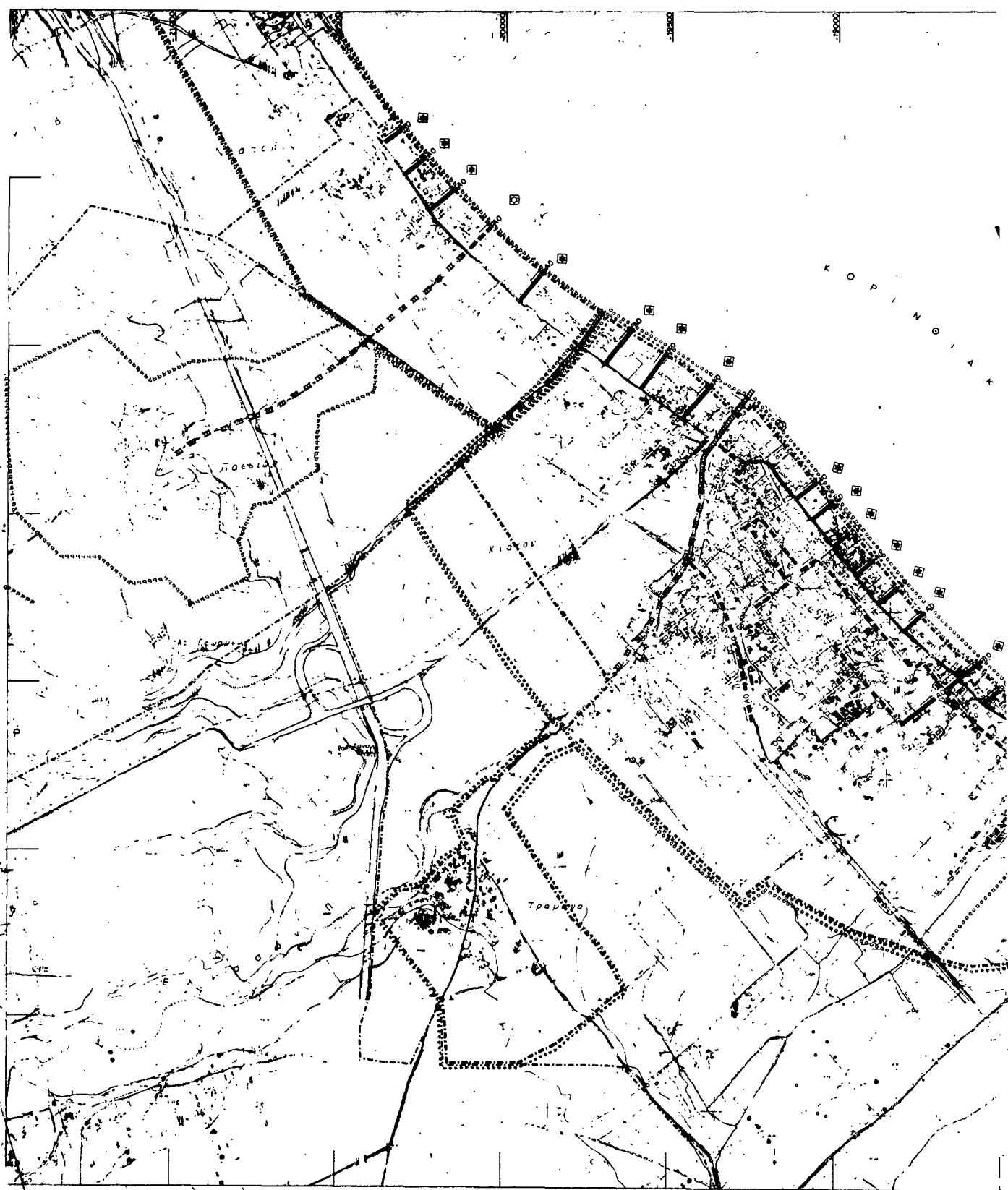
ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

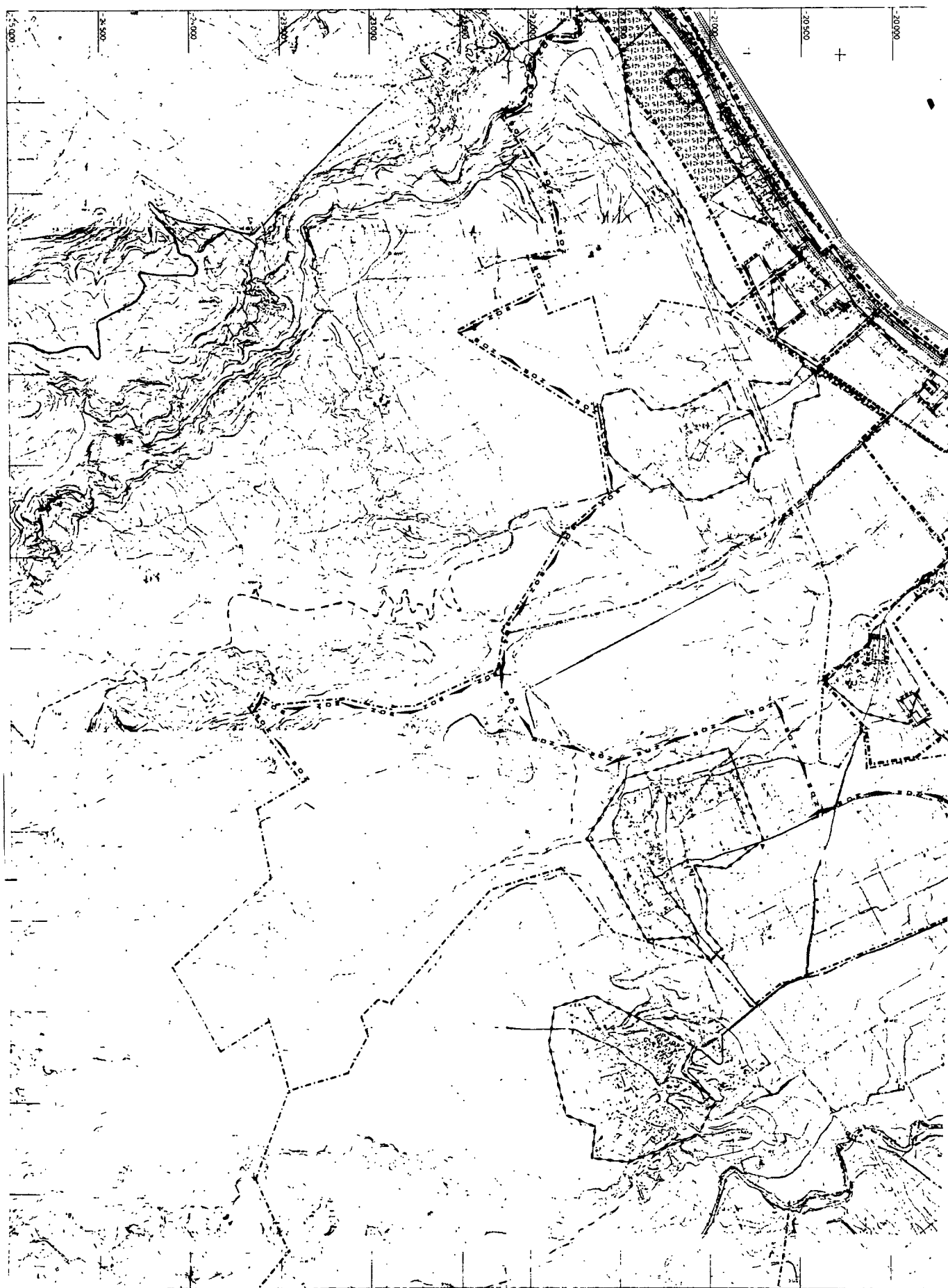
ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

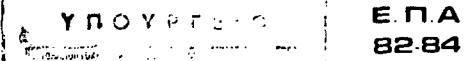
ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ














ΥΠΟΜΝΗΜΑ


-  Όρια ορίων πόλεων 1967
 Town border boundaries


 Όρια δήμων και κοινοτήτων
 Municipal and community borders


 Ορία επεκταμένων ορίων 1982
 Town plan limit 1982


 Όρια συνόρων του ΕΟ 23
 Limits of Epirus 23 region


 Όρια ζωνών ανάπτυξης
 Urban development zones


 Στόχοι ανάπτυξης
 Spatially structured patterns for
 urban development

 Ζώνες ειδικής οικονομικής ενίσχυσης
 Special economic incentive zones

 Ζώνες άλλων ειδικών ενισχύσεων
 Other areas of incentive zones

 Όρια περιφέρειας ανάπτυξης
 Development region

 Όρια περιφέρειας περιβαλλοντικής
 περιβαλλοντικής αναβάθμισης
 Areas of environmental improvement

 Ζώνη μειωμένης συντήρησης αποβλήτων για αγροτική χρήση
 Agricultural waste disposal zone

Γ. ΒΟΥΤΣ/86
Επίσημη μενίσση παλαδοδωμίου
σταδίου του αμερικαν κλα του του δήμου
Τιμωνης (Κλαίου) 13 του αμερικαν
κλα του δήμου του νοτιοανατολ κλα
δύτης (κ. Καραϊσκάκης).
21 Νοεμβρίου 1986
H
Δ/κτος Γ2
Β. ΓΡΥΠΗ

№	ТРОПОПОНИЗЕТЕ	№	ТРОПОПОНИЗАНТАЖАТ
1	ПЕРИГРАФ	2	
3		4	
5		6	
7		8	
9		10	

ΕΙΔΙΚΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ
ΧΡ. ΛΕΜΠΕΣΗΣ Αρχιτεκτων - Πολεοδομος

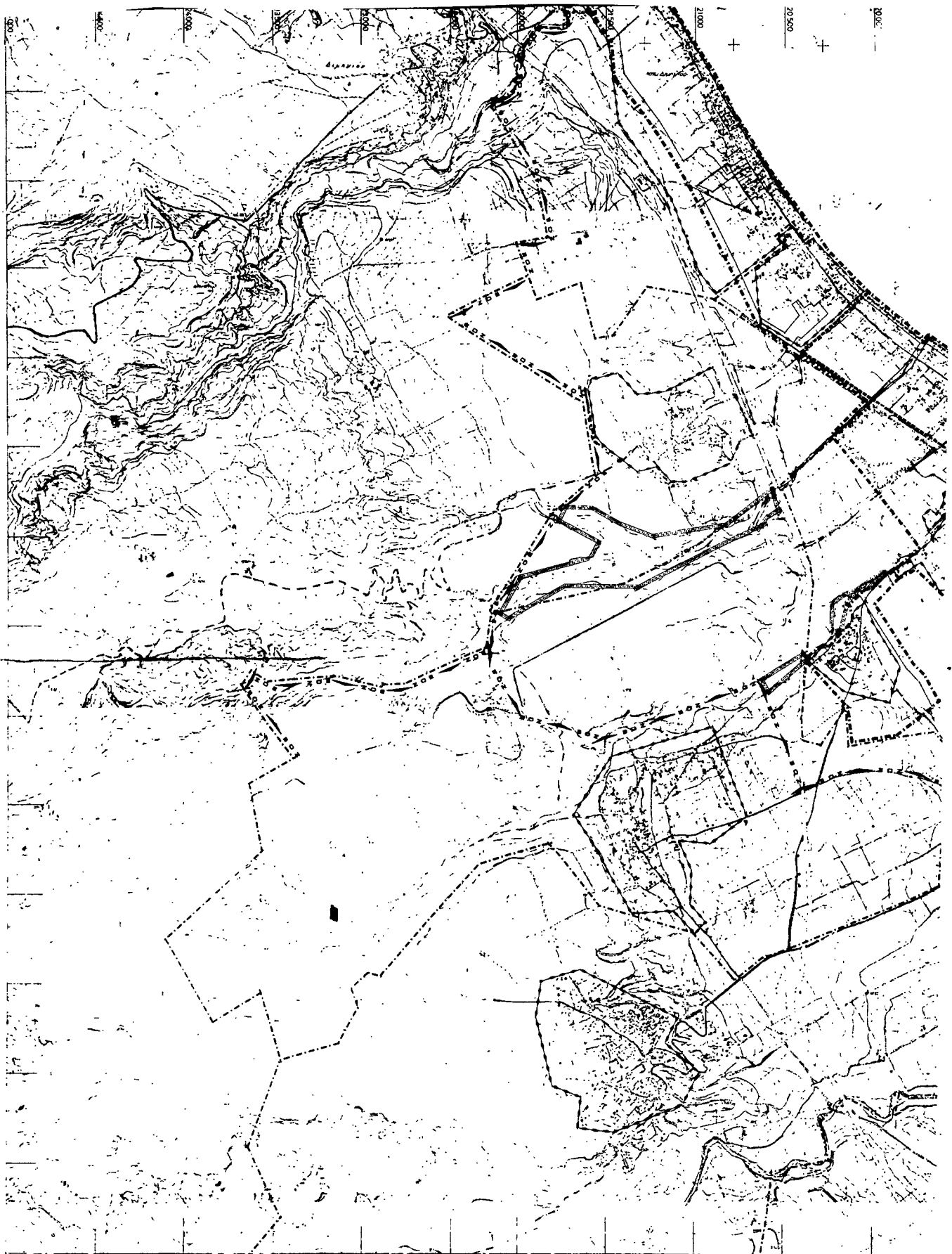
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 5.6.84 ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΚΔΑΓΩΓΗΣ Κ1020

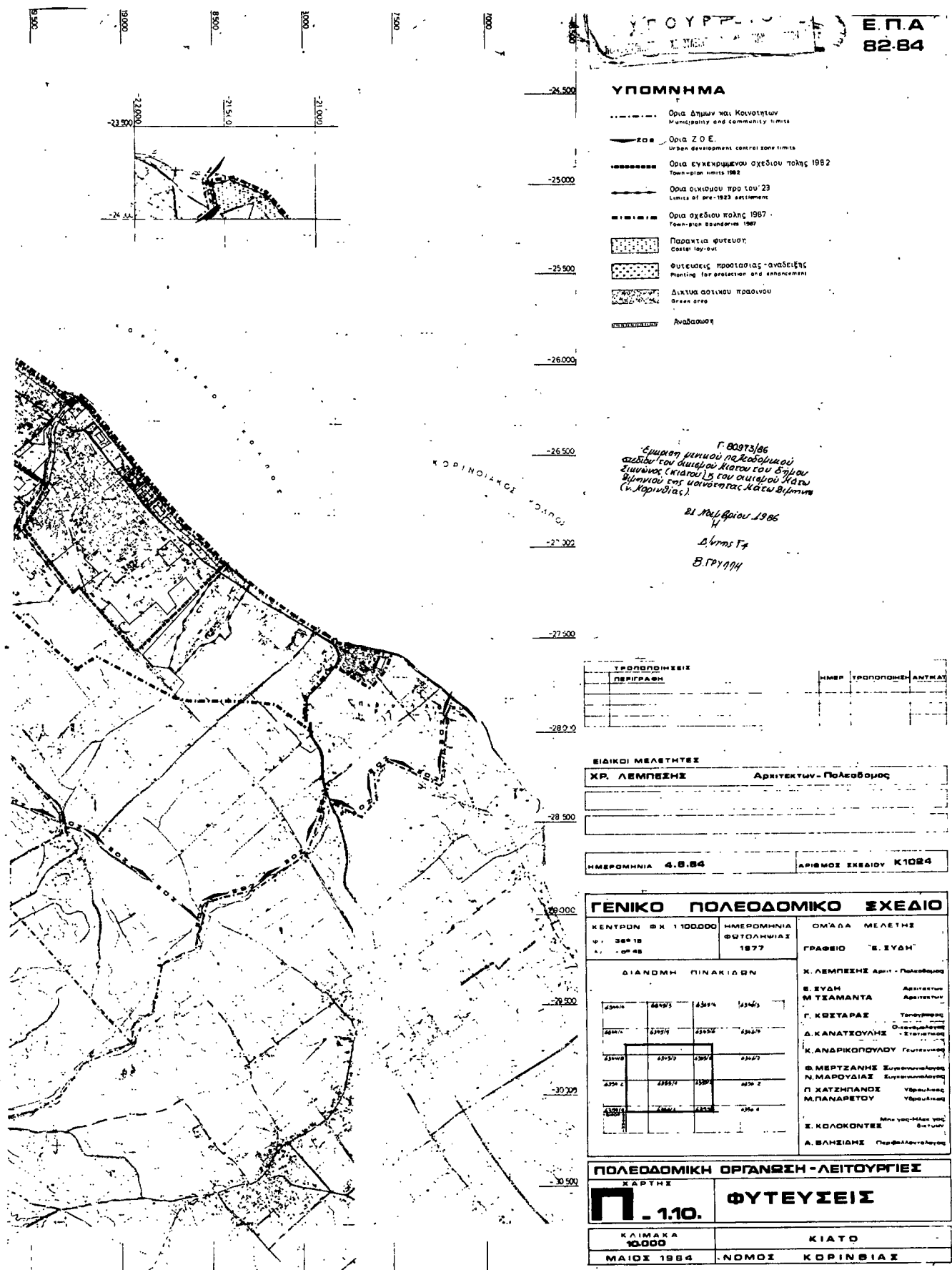
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

[illegible]

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ- ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΚΑΡΤΗΣ Π. 17.	ΖΩΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΘΕΙΜΙΚΩΝ ΚΙΝΗΤΡΩΝ
ΚΑΙΜΑΚΑ 10.000	ΚΙΑΤΟ
ΜΑΙΟΣ 1984	ΝΟΜΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ







ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

Ε.Π.Α.
82.84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Γ. 80973/85
Έγκριση γενικού Πολεοδομικού Σχε-
δίου του οδικού δικτύου στην Σι-
μωλά (Κατάσταση του οικισμού Σι-
μωλά της κοινότητας Λατίνων Σιμω-
λάς Κορινθίας).

21 Νοεμβρίου 1985

Α. ΠΑΝΑΓ.

Β. ΓΡΗΓΟΡ.

★★

1. Σελίδα
2. Σελίδα
3. Σελίδα
4. Σελίδα
5. Σελίδα
6. Σελίδα

**

Εγκρίσι

ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟΣ
ΟΛΙΜΠΟΣΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΒΙΒΛΙΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΚΟΛΟΚΟΝΤΕΣ

ΑΡΧ. ΤΟΠ. ΜΑΚΕΔ. 105

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 28. 11. 84

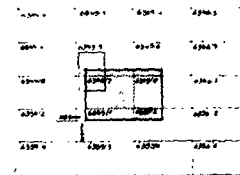
ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ Κ1

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΧ. 1:100000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΦΩΤΟΛΗΜΙΑΣ 1977

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΔΙΑΝΕΙΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



Χ. ΑΣΠΕΡΙΣΗΣ Αρχιτ. Πολεοδομίας
Σ. ΣΥΛΛΗ Αρχειογράφος
Μ. ΤΣΑΜΑΝΤΑ Αρχειογράφος
Γ. ΚΩΣΤΑΡΑΣ Τοπογράφος
Δ. ΚΑΝΑΤΣΟΥΛΗΣ Οικονομολόγος
Κ. ΑΝΔΡΕΟΠΟΥΛΟΥ Γεωγράφος
Φ. ΜΕΡΤΣΑΝΗΣ Συμπληρωματικός
Π. ΜΑΡΟΥΣΙΑΣ Συμπληρωματικός
Π. ΚΑΤΣΟΥΛΑΚΗΣ Τοπογράφος
Μ. ΚΑΝΑΤΣΟΥΛΗΣ Τοπογράφος
Σ. ΚΩΛΟΚΟΝΤΕΣ Βλ. σχεδίαση του
Α. ΒΑΛΕΣΙΑΝΗΣ Τοπογράφος

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

3.1.2. ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
3.2. ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΕΙΣΜΟΥ

ΚΑΙΜΑΚΑ

1:10000

ΜΑΙΟΣ 1984

ΚΙΛΙΟ

ΝΟΜΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ

